(1) 日本国特許庁 (JP)

の実用新案出願公開

◎ 公開実用新案公報 (U)

昭58—92409

Int. Cl.³
F 01 N 3/02
B 01 D 46/12

識別記号

庁内整理番号 6718-3G 7636-4D **43**公開 昭和58年(1983)6月22日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

❷内燃機関の排気ガスフイルタ

②実 願 昭56-187890

②出 願 昭56(1981)12月18日

⑩考 案 者 桜井茂徳

豊田市トヨタ町1番地トヨタ目

動車工業株式会社内

⑰考 案 者 村知幹夫

豊田市トヨタ町1番地トヨタ自

動車工業株式会社内

⑦考 案 者 松本伸一

砂実用新案登録請求の範囲

フィルタ軸線方向に薄肉壁を隔てて互に平行に 延びる多数個のセルからなるハニカム構造を有し、 該セルを第1セル群と第2セル群に2分割して該 第1セル群の後端開口部を密閉すると共に第2セ ル群の前端開口部を密閉するようにした排気ガス フィルタにおいて、上記第1セル群の前端関口部 の開口面積を上記第2セル群の後端開口部の開口 面積よりも大きくすると共に該第1セル群のセル ピツチをほぼ1.0 mmから2.5 mmの範囲に設定した 内燃機関の排気ガスフィルタ。 豊田市トヨタ町1番地トヨタ自 動車工業株式会社内

⑫考 案 者 黄木正美

名古屋市天白区天白町島田黒石

3785—18932

⑪出 願 人 トヨタ自動車株式会社・

豊田市トヨタ町1番地

⑪出 願 人 日本電装株式会社

刈谷市昭和町1丁目1番地

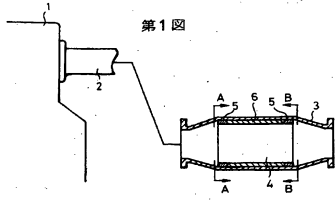
四代 理 人 弁理士 青木朗

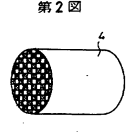
外3名

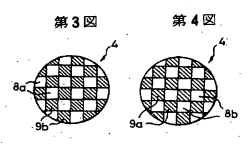
図面の簡単な説明

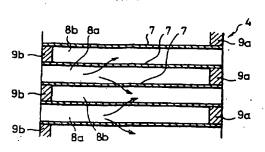
第1図は機関排気系の全体図、第2図は従来のフィルタの斜視図、第3図は第1図のA-A線に沿つてみた従来のフィルタ端面の一部の側面図、第4図は第1図のB-B線に沿つてみた従来のフィルタ端面の一部の側面図、第5図は従来のフィルタの軸断面図、第6図は第1図のA-A線に沿つてみた本考案によるフィルタ端面の側面図、第7図は第1図のB-B線に沿つてみた本考案によるフィルタ端面の側面図、第8図はセルピッチがフィルタの目詰りに与える影響を示す図である。

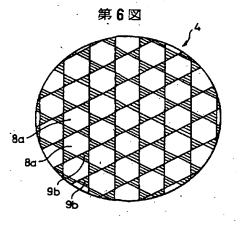
4 ···フイルタ、7 ···薄肉壁、8a, 8b···セル、 9a, 9b···栓。

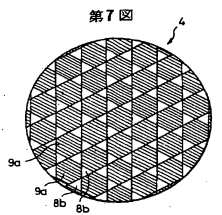












第8図

